

Produkt-Nr: 2925**Beschreibung**

eOx Nonsol 6 ist ein lösemittelfreier Hochleistungsreiniger für allgemeine industrielle Reinigungsaufgaben, bei denen auch ein leichter Korrosionsschutz gefordert ist. **eOx Nonsol 6** ist anwendbar auf Metallen und Kunststoffen. ÖL-, Fett und Farbablagerungen sowie Karbonrückstände an mechanischen Funktionsteilen lassen sich mit **eOx Nonsol 6** gut entfernen. Für viele Reinigungsaufgaben in Werkstätten und Fertigungsbetrieben sowie Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten. **eOx Nonsol 6** hat eine vielfach längere Standzeit als konventionelle, lösemittelhaltige Produkte.. Mit **eOx Nonsol 6** kann warm, bis 60° C gearbeitet werden, um bei schweren Verschmutzungen das Entfetten und Trocknen zu beschleunigen.

Anwendung

eOx Nonsol 6 ist gebrauchsfertig und kann manuell und maschinell eingesetzt werden. Den Gegenstand vollständig mit **eOx NonSol 6** benetzen, vorzugsweise erwärmt bis $\leq 60^{\circ}\text{C}$, kurze Zeit einwirken lassen und Verunreinigung mit einer Bürste entfernen. Anschließend mit ausreichend Wasser, möglichst warm abspülen, abtropfen, abtrocknen oder ggf. mit Druckluft abblasen. Zum Rostschutz noch einmal kurz mit **eOx Nonsol 6** benetzen und trocknen lassen. Sehr stark verunreinigte Gegenstände ggf. über Nacht in **eOx Nonsol 6** eingetaucht wirken lassen. Für leichte Verschmutzungen ist das Produkt mit Wasser verdünnbar.

Gebindegrößen: 5, 10, 25, 210, 1.000 Liter

Haltbarkeit: 4 Jahre

Anwendung: ab 2° C

Lagerung: zwischen 2° C und 40° C

PI-02-201704